Index of Claims



Application No.

09/887,364

Examiner

Applicant(s)

SILBERBERG ET AL.

Art Unit

St. John Courtenay III

2126

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

		Ц	Ь				J		_	
Cla	Date									
Final	aim	8 3								
	(1)	4								
	2									
	3	П								
<u> </u>	4	Ш	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	┖		
	5	H			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	6	₩	<u> </u>	<u> </u>		⊢	ļ	-		\sqcup
	7 8	╂	⊢	\vdash	_	⊢	-	-	-	
	9	H	-		ļ	├				
	10	H				\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash
	11	H	-	-	 	\vdash		\vdash	\vdash	-
	12	H					1		 -	\vdash
	13	Ħ		-	<u> </u>	1-			Г	
	14_	П								
	(15)									
	(16)									
	17	Ш			L.	<u> </u>				
	18	Ш			_			L	L	
	19	Щ		_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	20	╙	<u> </u>		ļ				<u> </u>	Ы
	21	╙		_	<u> </u>			┝	_	
	22	H	-		_		_	⊢	-	\vdash
	23	Н	⊢			-		┝		Н
<u> </u>	35	-		\vdash		-	\vdash	\vdash		Н
	(76)	J	-				H	 		Н
	27	Ť								Н
	10 11 12 13 14 (15 16 17 18 19 20 21 22 23 (24) 26 27 28 29				<u> </u>					П
	29									П
	30									
	31									
<u> </u>	32				<u> </u>		_			Ш
	33							_	_	
	34 35					_		<u> </u>	_	Н
	30					<u> </u>		-	\vdash	Н
	36 37				_	_	-		\vdash	H
	38		_		\vdash	 				
_	39				_		-			
_	40				\vdash				-	
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
<u> </u>	46	Ш						<u> </u>	<u> </u>	Ш
┞—	47						ļ	Щ		Ш
	48	Щ	_			ļ	_			
	49	\vdash	_			<u> </u>	_	H		$\vdash \downarrow$
L	50					L	L			ш

The state of the	Date						Claim Date												
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99									Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	\vdash	\vdash	\vdash				51							\vdash		
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_	\vdash		T		1		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								1 1		53								_	_
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			Π					1		54									
57 58 59 60 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										55									
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			<u>L</u>		L					57							L		
60 61 62 63 64 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 81 82 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		ļ								58									
61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 96 97 7 98 80 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			╙		┺	╙	_			59								_	<u> </u>
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		ļ	<u> </u>		_	⊢				60								<u> </u>	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			_	_	 	ļ				61	$\vdash \vdash$	_				<u> </u>	<u> </u>		
64		-	├—		-	\vdash				62				<u> </u>		\vdash	<u> </u>		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				64	\vdash					\vdash	<u> </u>		_
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 89 99 99			\vdash	-	+	 	_			65	\vdash					 	-	\vdash	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		-		\vdash	-					66			_			<u> </u>			
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		\vdash	\vdash	\vdash	1	 					H		-	<u> </u>			ļ	\vdash	
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		\vdash		-	\vdash	\vdash				68	H	-		\vdash		\vdash			
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		 				\vdash				69		-				┝		-	
71	_			\vdash										_				┢╾	
72		-		\vdash	T					71									
73										72		_							
74				T	T														
76		1								74					_				
77										75									
78										76									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99										77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					<u> </u>					78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99					ļ					79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99					<u> </u>					80								Ш	\Box
83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		<u></u>	L.,	<u> </u> _	<u> </u>	Ш				81						Ш		\sqcup	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		<u> </u>	_	_		<u> </u>				82								LЦ	\square
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99		<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash				83	_	\dashv	_			Щ		\vdash	
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98		H	\vdash	_						ŏ4								Н	\vdash
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		H		ļ		\vdash						-			_		_	$\vdash\vdash$	\vdash
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99		\vdash			 	\vdash				97	$ \downarrow$						_	Н	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		H	-	-						88	\dashv	\dashv						\vdash	\dashv
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				-	-			 				-							\dashv
91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99		H		-	 					90	\dashv	\dashv		\vdash		\vdash			\dashv
92 93 94 95 95 96 97 98 99	_	Н	-	١	1				- i		\dashv		-			\vdash			
93 94 95 96 97 98 99				\vdash		H				92	_			_					
94 95 96 97 98 99					T	П	_			93									
95 96 97 98 98 99						П				94		\neg		\neg					\exists
96 97 98 98 99										95	寸	コ							
97 98 99 99										96									
98 99										97									
99 100								_		98									
					Ш]			99	[
				L	<u></u>	Ш		L	1	100		\perp							

Claim		Date								
Final	Original									
	,		_		⊢	-	ļ	-		Н
	101 102		_		┝	-		-		H
	102		\vdash	\vdash		┢		\vdash		Н
	103		\vdash	⊢						H
	104 105			 				 		\vdash
	106				-	-	-	\vdash		Н
	107							┌┈	1	П
	108									П
	109									
	110 111						L			
	111				_					
	112 113		_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_		L	
L	113				<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ц
	114		_	ļ	<u> </u>	_	-	<u> </u>		Щ
ļ	115 116		<u> </u>		_			<u> </u>		_
	117		_			<u> </u>		-	\vdash	-
	117				-	-		_		\dashv
	118 119				<u> </u>	 	\vdash		\vdash	\vdash
	120	_			-	┢			-	
	120 121			-	 			 		Н
	122				-	\vdash		\vdash		\exists
	123									
	123 124 125			_						
	125									
	126 127									
	127									
	128 129			L.,			<u></u>			
	129							_		
	130									\dashv
	131 132					-	ļ	\vdash	-	-
	133							<u> </u>		
	134	_								-
	135						\vdash	\vdash		
	136	_					\vdash	-		
	137									
	138									
	139									
	140									
	141						_			
	142						L.	Щ		_
	143						<u> </u>	<u> </u>	Щ	_
	144						_	$\vdash \dashv$		_
	145 146			-			<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash	
	147		-		\dashv	_	-			\dashv
	148	-	-					\vdash	\vdash	_
	149							-		-
	150		_		-		-	\vdash	-	\dashv
	100			_				L		